

Title (en)  
Method for operating an input/put component and input/output component

Title (de)  
Verfahren zum Betrieb einer Ein-/Ausgabebaugruppe und Ein-/Ausgabebaugruppe

Title (fr)  
Procédé de fonctionnement d'un composant d'entrée/sortie et composant d'entrée/sortie

Publication  
**EP 2549843 A1 20130123 (DE)**

Application  
**EP 11174858 A 20110721**

Priority  
EP 11174858 A 20110721

Abstract (en)  
Several front connectors (2) of the input/output module (1) are connected with several signal lines (20) corresponding to the function of input/output module, set according to an interconnection specification. Upon initial insertion of the front connectors into the input/output module, a first write unit (11) is arranged with respect to one of the front connectors, for wirelessly transmitting data to the second write unit (12). An unambiguous association is formed between the input/output module and the front connector, according to the interconnection specification. An independent claim is included for an input/output module.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Ein-/Ausgabebaugruppe (1) der Steuerungstechnik ausgestaltet um einem Frontstecker (2) aufzunehmen und Prozesswerte einzulesen, mit einem Feldbusanschluss (6), wobei eine erste Schreib-/Leseinheit (11), welche ausgestaltet ist eine individuelle Zeichenfolge in eine in dem Frontstecker (2) angeordnete zweite Schreib-/Leseinheit (12) drahtlos zu übertragen, wodurch eine eindeutige Zuordnung zwischen der Ein-/Ausgabebaugruppe (1) und dem Frontstecker (2) entsprechend einer Verschaltungsvorgabe hergestellt wird.

IPC 8 full level  
**H05K 7/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**G06F 13/00** (2013.01 - US); **H05K 7/1469** (2013.01 - EP US); **H05K 7/1484** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)  
DE 19514768 A1 19961024 - SIEMENS AG [DE]

Citation (search report)  
• [E] EP 2421346 A2 20120222 - ROCKWELL AUTOMATION TECH INC [US]  
• [A] DE 4437316 A1 19960425 - BOSCH GMBH ROBERT [DE]

Cited by  
EP4129779A1; DE102014000679A1; WO2015110476A1; EP4009063A1; WO2022117266A1

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2549843 A1 20130123**; **EP 2549843 B1 20150527**; CN 102891406 A 20130123; CN 102891406 B 20160406; US 2013175336 A1 20130711; US 8800879 B2 20140812

DOCDB simple family (application)  
**EP 11174858 A 20110721**; CN 201210257066 A 20120723; US 201213548713 A 20120713